



CCAS-RJ6A-STP-BW

Wtyk przelotowy RJ45 kat. 6A STP dla AWG 22-23 op. 80szt.

Wtyk kategorii 6A STP to zaawansowane narzędzie do instalacji kabli ekranowanych, wymagające dedykowanej zaciskarki CCAS-PLUGTOOL-BW-001 do poprawnej terminacji żył. Umożliwia instalację kabli, których pojedyncza żyła ma średnicę zewnętrzną do 1,5 mm, a maksymalna średnica zewnętrzna całego kabla wynosi 7,8 mm. Wtyk ten jest idealnym rozwiązaniem dla systemów bezpieczeństwa, takich jak CCTV, SSWiN, Interkom, oraz do przesyłania aplikacji wymagających niezawodnej transmisji danych.

Parametry techniczne

Stopień IP	IP20
Rezystancja styku	20MΩ MAX
Rezystancja izolacji	1000MΩ MIN at 500V DC
Ilość cykli wpięcia złącza RJ45	350 cykli
Średnica instalowanej żyły	1,5 mm
Temperatura pracy	-25°C do 55°C
Kategoria/klasa	6A
Ekranowanie	STP
Dopuszczalne AWG	22-23
Wersja montażu	narzędziowy

Parametry zasilania

PoE (Power over Ethernet)	4PPoE
---------------------------	-------

Parametry fizyczne

Typ złącza	RJ-45 (8P8C)
Średnica kabla	max. 7,8mm

